

POS-C15-China fabriek alles in een touch-screen Android smart pos terminal

(M / N: POS-C15)

Kenmerken:

- 1 Intel Celeron-processor J1900 Quad Core 2.0 GHz HighConfiguratie CPU voor Windows-systeem
- 1 2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-processor voor Android-systeem
- 1 2 GB RAM + 8 GB ROM-standaard (Android)
- 1 2 GB RAM + 32 GB SSD-standaard (Windows)
- 1 5-draads bestendig aanraakscherm (standaard) Capacitievescherm voor optioneel
- 1 Ingebouwde thermische printer van 58/80 mm voor optioneel
- 1 Magneetkaartlezer voor optioneel
- 1 VFD-klantendisplay of vice-scherm

toepassingen:

- 1 Catering: hotel,restaurant, fastfoodrestaurant, coffeeshop, bakker en banketbakker
- 1 Detailhandelaar: Business Street,boetiek, warenhuis, cosmeticawinkel en eersteklas barbershop
- 1 Recreatie: sauna, spa,nachtclub, themapark, casino en verkooppunt voor loten
- 1 Commercieel: informatiebeheersterminals voor parkeerterrein, herberg, luchtvaart, metro, post en werf

afbeeldinglaten zien:



Parameter

Model	POS-C15
Kleur	Zilvergrijs of zwart
CPU①	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
CPU②	2,0 GHz A83T ARM 8-core Cortex-A7-processor
Geheugen①	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (standaard) (Windows)
Geheugen②	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Harde stuurprogramma	SSD 32 GB (standaard) (Windows)
Lcd-schermformaat	15 inch TFT LCD-scherm
Helderheid	350cd / m2
Resolutie	1024 * 768 (max)
Touch screen	5-draads bestendig aanraakscherm
Printer Parameter	Printdichtheid 203dpi
	Opdracht afdrukken ESC / POS
	Diameter van de papierrol 60mm
	Papierbreedte 58 mm of 80 mm
	Afdruksnelheid 60 mm / sec of 150 mm / sec
Andere optinoal-functie	MSR / VFD220 klantensatisfactie / vice-scherm
	MCBF (levens) 50km

Uitzicht Hoek	Horizon: 150; Verticaal: 140 1 * aan / uit-knop 12V DC-aansluiting * 1 HDMI * 1 VGA (15-pins D-sub) * 1
IO haven(J1900)	LAN RJ-45 * 1 USB (2.0) * 4 RS232 * 2 MIC IN * 1 Audio-uitgang * 1 RJ11 * 1 (optioneel) TF-slot * 1
I / O-poort(A83T)	RJ45 * 1 HDMI voor ondeugdsscherm DB9 RS232-poort * 1,USB * 2 Audio * 1
bedrijfs- temperatuur- opslagruimte	0°C tot 40°C
temperatuur-	-20°C tot 60°C
bedrijfs- Systeem	Windows XP hierboven, Embedded, WEPOS, Linux
macht adapter	110-240 V / 50-60 HZ wisselstroom, Input DC12 / 5A uitgezet